

Sciences d'observation (classe de troisième de l'Enseignement technique et des Écoles nationales professionnelles) .

Numéro d'inventaire : 1976.01099

Auteur(s) : Marcel Orioux

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Hachette Classiques (Paris)

Imprimeur : Brodard et Taupin

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1955

Description : couverture carton illustrée en noir & blanc en p. 1 de couverture dos toile

Mesures : hauteur : 196 mm ; largeur : 124 mm

Notes : Auteur : ancien élève de l'École Normale Supérieure de Saint Cloud, Professeur au Collège moderne et technique Arago. Ouvrage s'adressant aux classes de 3ème de l'enseignement technique et des écoles nationales professionnelles. Manuel présentant une illustration abondante (schémas légendés et photographies), comportant 5 chapitres : Microbiologie et maladies microbiennes - Le cancer - Hygiène alimentaire - Le milieu et la santé - Secourisme (programmes officiels du 21 juillet 1951 1 p. non numérotée). Enseignement technique 1 p. non numérotée. Extrait du catalogue de l'éditeur 4 p. non numérotées. Tp. du CRDP de Rouen.

Mots-clés : Leçons de choses et de sciences (élémentaire)

Sciences naturelles (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : 3ème

Utilisation / destination : enseignement

Autres descriptions : Nombre de pages : 282

ill.

ill. en coul.